	Γ	-	_			_		<u> (·</u>	,		• •		•••				6	Z	•		٠.				
	þ.			· 24	in.	m'n				. 5 .		-	-	<u> </u>	1000		برنا	لخود		•	•				***
	1.	•-	•	-	P ETE	id	4	ERD.	M	NTO	ĽĄ	W.	•		SER	IA 6				•	FI	LINO.	DATE	<u> </u>	<u>.</u>
•	۲	MULTIPLE DEPRIMEDENT OLATA  FEE CALCULATION SHEET  (FOR USE WITH FORM 170-875)												WYCHOWISTO)											
•••	1			_	_					•	200)			2	1.3		•	•		•				. 1	
1	<u> </u>	-		AS P		•	9111	W.	Burk		. (4)	TO.	٩	LAH	18_				•	•	-		···	<u>.                                    </u>	
•	_	1	- 1	D.	DX	٨.	INC	»: T	Dir.		-	ZQ.	EVT.		Ŀ		•	ď		•	10	-			-
•		2	-					T		-	•	DE	P.	٠٠.			ואס.	f bi	):	י ואס				_	٠,
· 1		-		_			1.		•	+-	-	-	<u>-  </u>		_ 8	1	,	1	**	•		JEP.	סאו.		E7.
•• •				4	•.			1.		+	-	-	_	••	8	2		1	_	<u> </u>	+-			1.	
ŀ	-	-		_		1		7	_	1		•			5	8		1		• •	+-		-	1	•
T.	_			-	•	$\Box$			_	+	$\dashv$	-	_		8	4		<del>                                     </del>			+	_	-	.  -	
F		-		4					•	<del> </del>	-	-			. 8	5 1	٠	1.		<u> </u>	╬				
· .  -	- 8	_	4	4	-	1		T		1.	+			-!	50				. 1	_	+			<del> </del>	
· F	.8	_		4	1			$\Box$			+	-	-	ŀ	. 87		•		7		╫	<del>-  </del>		┼	<u>.</u>
-	10	_	<u>.</u>	4	_			.1		-	┿	<del>-</del>	┥.	٠, ٢	88	_			7		<del>;                                     </del>			╀╌	
ŀ.	11	_		-	1				•		╅	-	-	·	89				7		-	-	<del></del>	<del> </del>	
-  -	_			-		$\mathbf{J}$		1		_	٠,	·	┵┄	L	60	-		•	7	-	†	+		╀	_
<b>-</b>	12	-	1	1		1			•		╬	<u> </u>		L	61	<u>· I</u>		•••	.	-	<del> </del>	∸┼		┼—	-
-	13	4		. -	L		•	7		-	+		-	Ŀ	62				7		-	-	<u></u>	<del> </del>	-
-	.14	+	1	1	_	Ţ	_	1		-	+	,	4	.	.63	$\mathbf{J}$	: : 1	•	十		1-	+	<u> </u>	<del> </del>	_[
<b>-</b>	15	- -		<u>: </u>		F.		7	-	-	+	-	╣.	L	84	T			1	·	<del>                                     </del>	-}-		<del> </del>	_[
-	16 17	4		1		Ŀ		1-	-	•	⊹	-	٠ <b>إ</b> ٠.	. L	.68				- -	<u> </u>	-	+		<u> </u>	_
·	17 18	+	<u> </u>	+-	-	L	_				+	-	4	L	66	I		•	1		-	+	•	-	긕
	19	┿		╄	_	Ŀ					十	_	-	-	67	-	• .					-	-		ᅱ
	20	╄	,	+-	1	ŀ÷		<u> </u>	•.		+	-	٠.	. -	68	<b>!</b> _	. •		1.				-		$\dashv$
	21	十	-	+	÷	<del>  .</del>			□		1	• ,	4	-	69	╀			1			+	-		4
_	22	+		╄	<del> -</del> -	<b>!</b>	<u>.</u>	:	$\cdot$		7	٠-	4 .	-	70	⊬	<u>}</u>					1	_	-	4
	23.	†	7	-	-	_		<u> </u>		-	7		1	-	71	+-	$\stackrel{\cdot}{-}$			10.		_			4
	24	1	-	1.	_	_		<b> </b>		•			1∙	-	73	╁						1		•••	Η.
	25 •	Ţ.		H	_	-	11/1	<u>                                     </u>	-:	- 4	<i>a.</i> •		1.		74	├-	$\mapsto$		_				. 1		٦.
	25	1	1.	+	_	-	<u>.</u>	<del> </del> -		. ,			1	-	75	┝		<u>.                                    </u>	<u> </u>		•				7
0.3	27	1.	Ť			٤	•	<u> </u>	_		1		1	-	78	;├-			+-			工	•		٦.
	28				13	7.0	-	<u> </u>	<u> </u> :		I	• '			77	<del>-</del>		<u>.</u>	1					-	ヿ゙
	29 '	$\Gamma$	_	1.	÷	-		<b>-</b>	-			•	7		78	┝		-	<del> </del>			工	$\cdot \cdot$		7
	30			:		-		·	<del>-  </del>		1.		] ·	1	78	十		· .	+		· ·	<u> </u>			]
	1	╀-					,		$\dot{-}$	<u> </u>	╄	<u> </u>	1	: <u>[</u>	80	1	-+		+			나_	_		]
	2	-			•.			<del></del>	+	_	+		ነ .		81				╁		٠.,	┍┼╌			_ŀ
	3	Ľ							-	_	╬		1.		82	$\overline{}$		,	1			╬			4
	¥.	_	٠		$\overline{\cdot}$	•••		•			+-	<u> </u>	ļ.'	_	83.		: 0		1			-∤-			-
1.3		Ŀ							÷ŀ		╄		1	1_	'84				1				<del></del>	<del></del> :	4
	8.	<u> </u>							-		┿		1	Ŀ	88				<del>                                     </del>	-		+		•	4
	7.	Ŀ						-	-	<del></del>	╄		<b>.</b> .		88		1	• • • •				-	-4		-
-3		Ŀ	· .	•	•			-	+		╫─	-	{		.87	•		·	1.:	-		╁	<del></del>		4
-8		_				_	•		+	-	-		1.	1	88.				T		·.	+-		<del></del>	4
4		-			$\Box$			•	+	-	-	•	Ι.		89			•••	1	<del> </del> -		+	<del>  </del>		4
		_	-		1		T		7		<del>  '</del>	•	ļ	-	80					_	•	+			4
-3		-	4		-	••	J		1		<del> </del>				91		•			+	·. :	+			4
-34		• •	_		1		$\Box$	_	7		<u> </u>		•		92	_	$\cdot$	( ·				+			4
. 41		-	-		٠,						<b>-</b>				88							†	_	<del></del>	1
18		•	4				I	, 4		· • • •	-	÷	•		94	-				_		<del> -</del>	-	+	1
17		-							T	•	_				82	<u>:</u>		•.				1	-	-	1
13	-		_	-	$\perp$	-	~		7		-		, <b>.</b>		98		· [ .				•	+			1
		<u> </u>	-		_ .	_	4	,	7		<u> </u>				97	-				_		+		<del></del> ;	4
80	•		+		+		T		工			-			98 99	_	_					1	-	<del></del>	1
102	ध	8	7		+	_	+		-				. '	13	5 <del>5</del> 1.	•	<del>- -</del>		-	$\Box$		二			ţ.
1814		19	۲	الي	٠,	_	٦,	·I	Ŀ		. 1			TOS		•	7		_			ŀ			
181				(RECO	· L	•	<u>.</u> ,	-	1.		نبر	r ' .	•	BI		-	<u></u>	J H	·		1	<u> </u>		1	
OLY!	3	2j		12.0	A	•				1		VVV		67077	11.0	-	16200	1	•	• ••		Ι,	<del>;</del>	٣	
मुख	<b>9</b> 50	W-97		· •			72	NA 3	TOWN	2		100	•	101	<b>M8</b>		・一般		•	磁	数的	•	125	71.00	
		Ţ,	,		•	:			,		المعود	#2 <b>3</b> 0	vec		uor.	No	ND/CX	133	0.2,	2173	THEN	roto	Shrift	ior I	